



Републички хидрометеоролошки завод
 Центар за хидрометеоролошки систем ране најаве и упозорења
УПОЗОРЕЊЕ О УТИЦАЈУ ВАНРЕДНЕ/ОПАСНЕ ПОЈАВЕ
 За потребе Сектора за ванредне ситуације

QF-A-018

Датум издавања: 28.02.2018. у 14:00

Период важења од 01.03.2018. у 00:00 до 03.03.2018. у 00:00

Регион	Окрузи	01.03.2018.		02.03.2018.	
		Степен упозорења	Појава	Степен упозорења	Појава
Бачка	Северно Бачки	Веома опасно време	Tmin < -15°C	Веома опасно време	Tmin < -4°C
	Западно Бачки				Ледена киша/росуља на ширем подручју
	Јужно Бачки				
Банат	Северно Банатски	Веома опасно време	Tmin < -15°C	Веома опасно време	Tmin < -7°C
	Средње Банатски				Ледена киша/росуља на ширем подручју
	Јужно Банатски				
Срем	Сремски	Веома опасно време	Tmin < -15°C	Веома опасно време	Tmin < -4°C Ледена киша/росуља на ширем подручју
Београд	Град Београд	Веома опасно време	Tmin < -15°C	Веома опасно време	Tmin < -4°C Ледена киша/росуља на ширем подручју
Западна Србија	Колубарски	Веома опасно време	Tmin < -15°C	Веома опасно време	Tmin < -4°C
	Мачвански				Ледена киша/росуља на ширем подручју
Шумадија	Шумадијски	Веома опасно време	Tmin < -15°C	Веома опасно време	Tmin < -4°C Ледена киша/росуља на ширем подручју
Поморавље	Поморавски	Веома опасно време	Tmin < -15°C	Веома опасно време	Tmin < -4°C
	Подунавски				Ледена киша/росуља на ширем подручју
	Браничевски				

Источна Србија	Борски	Веома опасно време	T _{min} < -15°C	Веома опасно време	T _{min} < -7°C
	Зајечарски				Ледена киша/росуља на ширем подручју
Југоисточна Србија	Расински	Веома опасно време	T _{min} < -15°C	Веома опасно време	T _{min} < -4°C
	Нишавски				Ледена киша/росуља на ширем подручју
	Топлички				
	Пиротски				
	Јабланички				
Пчињски					
Југозападна Србија	Златиборски	Веома опасно време	T _{min} < -15°C	Веома опасно време	T _{min} < -4°C
	Моравички				Ледена киша/росуља на ширем подручју
	Рашки				
Косово и Метохија	Косовско Поморавски	Веома опасно време	T _{min} < -15°C	Веома опасно време	T _{min} < -4°C
	Косовско Митровачки				Ледена киша/росуља на ширем подручју

Легенда – степен опасности и утицај у односу на прогнозирану опасну појаву

Степен упозорења:

Веома опасна појава – Прогнозиране су нарочито опасне временске појаве, а таквог су интензитета да могу проузроковати велику материјалну штету и бити веома опасне по безбедност људи и животиња.

Опасна појава – Прогнозиране су опасне временске појаве, а таквог су интензитета да могу проузроковати материјалну штету и бити опасне по људе и животиње.

Потенцијално опасна појава – Временске појаве које су прогнозиране нису неуобичајене, али је потребан опрез ако планирате активности које су изложене метеоролошком ризику.

Нема опасних појава - Не захтева се посебна приправност.

Утицаји:**Ледена киша/росуља на ширем подручју**

Проблеми у саобраћају и снабдевању становништва животним намирницама, топлотном и електричном енергијом (могућа тотална блокада саобраћаја), могуће велике штете на преносним системима-далеководима, повреде пешака, оштећење стабала - штете на шумама, дрвећу у парковима и индивидуалном дрвећу (ломљава грана). Услед таложења и залеђивања могуће су штете и на системима електричне железнице, жичарама, ТВ торњевима и другим антенским стубовима.

У нижим пределима $T_{min} < -15^{\circ}\text{C}$

Екстремно опасна временска ситуација ако траје неколико узастопних дана. Угрожени животи људи и животиња (висок ризик од смрзавања, промрзлина чак и од смрти) проблеми у снабдевању топлотном и електричном енергијом, проблеми у саобраћају, штете у шумарству и другим временско зависним економским секторима.

У нижим пределима $T_{min} < -7^{\circ}\text{C}$

Веома опасна временска ситуација када траје неколико узастопних дана. Угрожени животи људи и животиња, проблеми у снабдевању топлотном и електричном енергијом, проблеми у саобраћају, штете у шумарству, проблеми у грађевинарству и другом временско зависним економским секторима.

У нижим пределима $T_{min} < -4^{\circ}\text{C}$

Прогнозирана минимална температура ваздуха није неуобичајена али предузмите неопходне мере заштите за активности на отвореном простору. Посебно су опасна језера хладног ваздуха и дужа задржавања у њима. Проблеми у снабдевању топлотне и електричне енергије. Ризик од залеђивања чесми и инсталација за воду. Неповољни временски услови за хроничне болеснике, људе под терапијом, медицинској контроли или метеоропате.